

## 単価及び出来高確認方法合意書

令和8年3月18日に契約した令和7年度 下田港防波堤(東)B・C区上部工事の部分払い及び契約変更に用いる単価（契約単価が一式の項目については金額）及びその出来高確認方法について「単価表」のとおり合意する。

なお、「単価表」に記載のない直接工事費の工種（レベル2）又は共通仮設費（積上）の細別（レベル4）が追加された場合は、変更時の単価を基礎として別途協議するものとする。

以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和8年4月1日

発注者	住所	静岡県静岡市清水区日の出町7番2号
	氏名	分任支出負担行為担当官 清水港湾事務所長 出水孝征

受注者	住所	静岡県下田市中411番地の1
	氏名	河津建設株式会社 代表取締役 河津市元

## 単価表

工事区分・工種・ 種別・細別	規 格	契約 単位	数 量	合意単価 (円)	出来高確認方法			金 額	摘 要
					確認項目内容	確認手段	確認資料		
防波堤(東)		式	1.00					68,429,733	
上部工		式	1.00					61,537,601	
上部コンクリート工		式	1.00					61,537,601	
支保		式	1.00					6,806,025	
支保組立組外(重力式)		m	75.00	90,747				6,806,025	
型枠(1)		式	1.00					15,834,866	
鋼製型枠組立組外(重力式)		m <sup>2</sup>	218.00	72,637				15,834,866	
型枠(2)		式	1.00					4,097,240	
木製型枠組立組外(重力式)		m <sup>2</sup>	56.00	73,165				4,097,240	
型枠(3)		式	1.00					182,895	
型枠(開口部)	鋼板 t=3.2mm 25.12kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	3.00	60,965				182,895	
伸縮目地		式	1.00					54,666	
伸縮目地	樹脂発泡体 t=10mm	m <sup>2</sup>	18.00	3,037				54,666	
用心鉄筋		式	1.00					470,628	
鉄筋加工組立	SD345 D13	k g	769.00	612				470,628	
差筋		式	1.00					17,013	
差筋	SD345 D13 L=400mm	k g	159.00	107				17,013	
削孔		式	1.00					331,428	
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	φ16 L=100mm	孔	389.00	698				271,522	
樹脂カプセル		本	389.00	154				59,906	
コンクリート		式	1.00					33,742,840	
コンクリート運搬(海上)		m <sup>3</sup>	460.00	38,049				17,502,540	
コンクリート打設(陸上)	18N-12-20(25) BB	m <sup>3</sup>	460.00	35,305				16,240,300	
断面修復工		式	1.00					4,238,504	
支保		式	1.00					2,722,410	
支保		式	1.00					2,722,410	
支保組立組外(重力式)		m	30.00	90,747				2,722,410	
上部工補修①		式	1.00					587,696	
上部工補修①		式	1.00					587,696	
断面修復工①(左官工法)	鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理 無し	構造物	1.00	587,696				587,696	
上部工補修②		式	1.00					924,803	
上部工補修②		式	1.00					924,803	
断面修復工②(左官工法)	鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理 有り	構造物	1.00	923,409				923,409	
鉄筋	SD345 D19	k g	13.28	105				1,394	
運搬費		式	1.00					1,232	
運搬費		式	1.00					1,232	
コンクリート殻積込・運搬(断面修復工)	1.7km 作業基地～処分場	m <sup>3</sup>	0.30	4,109				1,232	
処分費		式	1.00					2,363	
処分費		式	1.00					2,363	
処分費	コンクリート殻 無筋	m <sup>3</sup>	0.30	7,879				2,363	
保守点検工		式	1.00					1,293,051	
保守点検		式	1.00					680,604	
保守点検		式	1.00					680,604	
保守点検		回	4.00	170,151				680,604	
保守整備		式	1.00					612,447	
保守整備		式	1.00					612,447	
保守整備		式	1.00	612,447				612,447	
維持管理工		式	1.00					1,360,577	
電池交換		式	1.00					1,245,199	
電池交換		式	1.00					1,245,199	
電池交換		式	1.00	1,245,199				1,245,199	
電池運搬		式	1.00					69,036	
電池運搬		式	1.00					69,036	
電池運搬		回	1.00	69,036				69,036	
電池処分		式	1.00					46,342	
電池処分		式	1.00					46,342	
電池処分		k g	94.00	493				46,342	
直接工事費		式	1.00					68,429,733	
共通仮設		式	1.00					18,876,095	
共通仮設費(積上)		式	1.00					11,307,604	
回航・えい航費		式	1.00					10,291,498	
回航費(被回航方式 作業船)		式	1.00					10,291,498	
回航費(被回航方式 作業船)		回	2.00	5,145,749				10,291,498	
安全費		式	1.00					897,759	
安全対策		式	1.00					897,759	
安全監視船		式	1.00	897,759				897,759	

工事区分・工種・ 種別・細別	規 格	契約 単位	数 量	合意単価 (円)	出来高確認方法			金 額	摘 要
					確認項目内容	確認手段	確認資料		
技術管理費		式	1.00					118,347	
諸経費動向調査		式	1.00					118,347	
諸経費動向調査		式	1.00	118,347				118,347	
共通仮設費 ( 率 )		式	1.00					7,062,117	
現場環境改善費		式	1.00					506,374	
現場管理費		式	1.00					21,591,137	
工事原価		式	1.00					108,896,965	
一般管理費等		式	1.00					18,425,155	
工場整備		式	1.00					11,361,354	
工事価格		式	1.00					138,683,474	
消費税等相当額		式	1.00					13,868,347	
請負工事費		式	1.00					152,551,821	